Inde	ex of C	laims

Application No.	Applicant(s)	
10/005,083	SCHWANDNER, FRA	NK
Examiner	Art Unit	
Ahshik Kim	2876	

~	1	Rejected
		Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ц_	<u> </u>				j		_	l	_
Cli	aim	T -				Dat	e				1
		H	Г	Г	Γ.	Dat	Ī	Г	Г	Т	1
<u></u>	Original	9	l	10/31/04	1	5	}				l
Final	į	4/27/04		3	İ	2	1	l	ĺ	l	l
	0	4		=		3					l
	1	1		1		7					]
	1 2 3 4 5 6 7	7		_	L	Щ	乚	<u> </u>	L	╙	ļ
	3	V	<u>_</u>	<u> </u>	_	11	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	_	ļ
<u> </u>	4	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	├	-		_	ł
-	5	1 V	┢	_	-	H	ļ	├	<u> </u>		ł
_	7	J		├	$\vdash$	H	-	┢	┢╌	-	ł
-	8	77777	$\vdash$	├─	$\vdash$	Н.	┢╌	╁	$\vdash$	$\vdash$	l
<u> </u>	9	1	$\vdash$	1	$\vdash$	13	$\vdash$	1	$\vdash$	<u> </u>	l
	10	0		0		n	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	١
	11	0		0		1					1
	12	000		0		$\prod$					l
L.	13	0		0			L		Ĺ		I
	14	0	L_	0	_	1	_		L	_	I
ļ	15	0	<u>L</u>	0	<u> </u>	9	L	_	<u> </u>	_	I
<u> </u>	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	77707	<del> </del>	1	<del> </del>	K	_	$\vdash$	-	<u> </u>	1
<u> </u>	10	7		7 0 7	_	+	-	-	-	-	1
<u> </u>	10	<u> </u>	-	<u> </u>	-	Н		-	⊢	-	l
$\vdash$	20	J	$\vdash$	7		×.	-		$\vdash$		ľ
<u> </u>	21	Ť	Н	Ė	H	_		_	-	_	l
	22		_	_	Г		$\vdash$				١
	23										١
	24										1
	25										
	26										l
<u> </u>	27						_		_		l
	28				_	$\vdash$	┝		-	_	l
	29	-	_	-	-	-	┝		-	_	l
	31		_		Н		-	-		-	l
	32				┢	Н	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	ŀ
	33										١
	34										
	35										١
	36 37										ľ
$\Box$	37		Ш		Ш	L	L	L	oxdot		
	38 39					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<b>—</b>			Н		<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash$	40 41		$\vdash$	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
$\vdash$	41	-	$\vdash$		-	H	<u> </u>	├-	$\vdash$	<u> </u>	l
$\vdash$	43	-	H		-	<b></b>	⊢	-	$\vdash$	_	l
H	44	_	$\vdash$	-	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	l
$\vdash$	45		$\dashv$		Н	_	$\vdash$		H	Н	
	46								П		
	47	П									
	48										
	49										
1 1	50							Π			ı

		_								
Cla	im	_	_	,	_	<u>Dat</u>	<u>e</u>		_	_
Final	Original									
	51		T	┢		Г	┢			
	52									
	53									
	54									
	55	L	<u> </u>		<u> </u>	╙	_		L	L
ļ	56	L_	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>
<u> </u>	57	<u> </u>	$\vdash$	├-	<b> </b>	-	⊢	├-	-	ļ
	58 59	-	├	⊢	├	-	-	├-	H	-
	60		┢	┢	⊢		⊢	├	⊢	-
	61	⊢		<del> </del>	-	├	┢	┝┈	┢┈	-
	62	H	┢				$\vdash$	┢╌	$\vdash$	$\vdash$
	63	$\vdash$	Т	$\vdash$	T		$\vdash$	$\vdash$	-	-
	64	$\vdash$	┪		_	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Т
	65	Г								Ι-
	66									
	67									
	68									
	69			_	L		_	_		
	70			<u> </u>			<u> </u>	_		
	71	<u> </u>		<u> </u>	L	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	_
	72	_		<u> </u>	L		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	73 74	<del>  -</del>	-	⊢	├—		┝	┝	┝	H
	75	┝	_	┢	⊢		$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$
	76	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	┢	┝	$\vdash$	<del></del>	┢
	77	$\vdash$				$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	78	<u> </u>			_	<b>-</b>			$\vdash$	
	79									
	80									
	81									
	82			_	L	<u> </u>				_
	83	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_
	84	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H		_	-	-
	85 86	<u> </u>	_		<u> </u>	-	-	_	H	
	87	├-	-	-		$\vdash$			-	
	88	-	$\vdash$	┢─	_	$\vdash$	_			-
	89	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		-
	90	$\vdash$			Т					
	91		$\vdash$							
	92									
	93									
	94	<u> </u>	<u> </u>	_	L		Ц.		L	
	95	_	_	_		L	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
	96	ļ.	<u> </u>	_	L	ļ	H	ļ	ļ	<u> </u>
	97 98	<u> </u>	-		-		-	$\vdash$	_	-
-	99	$\vdash$	-	$\vdash$	H	Н	Н	Н	$\vdash$	_
	100		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-

Te in	Claim		Date									
101				Г				П				
101	7	₹	ina	İ		l						
101	أنا	≣	rig	l				İ	l			
102	-	- 1	0									
102	┢	-	101	-	$\vdash$	<del> </del>	┢	┢	$\vdash$	-	-	Н
104	$\vdash$	-	102	┝	$\vdash$	╢	⊢	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	Н
104	$\vdash$	-	102	-	├-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	Н
105	$\vdash$	-	103		$\vdash$	├	$\vdash$	H		⊢	$\vdash$	Н
108	$\vdash$		105		┢	┢	⊢	-	-	┢	┝	Н
108	⊢	-	105		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	⊢	-	Н
108	$\vdash$	_	100		┝	$\vdash$	$\vdash$	⊢	┢	⊢	-	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$		107	_	├	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		-	100		⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢		Н
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<b>—</b>	$\dashv$	109		⊢	$\vdash$	⊢	<del> </del>	<del> </del>	⊢		Н
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<b> </b>		110		L	<u> </u>	L	<u> </u>		┡		Ш
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	E	4	111	_	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	$\vdash$	<u> </u>	Н
114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         149       149	-	4	112	_	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	ļ	Щ
115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		4	113	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>	_	114	Щ	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>	_		Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>		116			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		Ш
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149			117		_	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	_	118				L	<u> </u>	<u> </u>			Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			119					L				Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			121									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148			122									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148			123									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148	Г		124									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148	Г		125									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148		$\neg$	126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148	ı	T	127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	٦	128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148	Г	╗	129									$\neg$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		$\neg$	130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Г	コ	131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Г		132									П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Г		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		7	134						· .			$\Box$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		7	135									П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	П	┪	136				П					$\Box$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Г	寸	137				П		Т			$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		一	138						<u> </u>			$\Box$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		寸	139									Н
141	$\vdash$	7	140				П		Т			П
142 143 144 145 146 147 148 149		┪									-	$\vdash$
143	Т	7			М							$\dashv$
144	$\vdash$	7			Н						Н	$\dashv$
145 146 147 148 149 149		┪			Н	т	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		$\dashv$
146 147 148 149	$\vdash$	┪			H		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$
147 148 149	$\vdash$	7		$\dashv$	H		Н	-		Н		$\dashv$
148	<u> </u>	┪		$\dashv$	Н	-	$\vdash$			-		$\dashv$
149	<del> </del>	┪			Н	$\vdash$		-	_	$\vdash$	-	$\dashv$
	$\vdash$	┪	140	-	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$		$\dashv$
1130	$\vdash$	┥		$\dashv$	Н	$\vdash$		Н		H	-	
	Щ	_	130		لــــا	<u> </u>		لـــا		ш		Ш